



## AKR 891 IX OKAP KOMINOWY

- **Technologia 6-ty Zmysł**
- Typ sterowania: dotykowe
- Liczba prędkości pracy: 4
- Liczba silników: 1
- Całkowita moc silników (W): 175
- Maksymalny przepływ powietrza (m<sup>3</sup>/h)  
obieg otwarty/zamknięty: 382/593
- Maksymalny poziom natężenia dźwięku  
obieg otwarty/zamknięty (dB(A)): 66/61
- Filtr przeciw tłuszczowy: 1/metalowy w ramce
- Filtr przeciwapachowy: 1/DKF 43
- Oświetlenie: halogenowe
- Wymiary urządzenia (WxSxG) (mm): 715-1165x898x494



### Technologia 6-ty Zmysł

Dzięki specjalnemu czujnikowi okap dostosowuje tryb pracy w zależności od stopnia intensywności oparów. Co więcej, czuwa nawet jeśli nic nie gotujesz. Specjalna funkcja oczyści powietrze w Twojej kuchni usuwając przykre zapachy np. z dymu papierosowego.

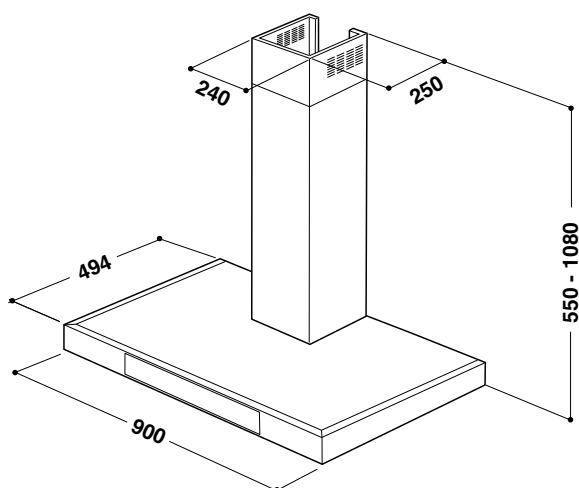
### Filtr przeciw tłuszczowy

Metalowy, aluminiowy lub fizelinowy stanowi stałe wyposażenie wszystkich okapów, a jego głównym zadaniem jest zbieranie drobiny tłuszczu lub innych zanieczyszczeń. W odróżnieniu od filtrów fizelinowych, które należy wymieniać raz na dwa, trzy miesiące, filtry metalowe wystarczy, od czasu do czasu dokładnie umyć. Złożone z wielu warstw metalowej siatki o wysokiej trwałości, są łatwe do zdemontowania i dzięki odpowiednim rozmiarom przystosowane do mycia w zmywarce.

### Filtr węglowy (przeciwapachowy)

Jeśli okap pracuje w trybie pochłaniacza, to zanieczyszczone oparami powietrze przechodzi kolejno przez dwa filtry (przeciw tłuszczowy i węglowy), po czym oczyszczone wraca do pomieszczenia. Filtr węglowy nie zbiera więc tłuszczu, ale pochłania nieprzyjemne zapachy.



**OZNACZENIE MODELU****AKR 891 IX**

Typ okapu	kominowy
Technologia Szósty Zmysł	•
Kolor	inox
Materiał obudowy	stal nierdzewna
Powłoka Silver Ice	-

**DANE TECHNICZNE**

Liczba prędkości pracy	4
Liczba silników	1
Moc silników (W)	175
Całkowita moc silników (W)	175
Przepływ powietrza (m³/h) – obieg otwarty	184-279-346
Maksymalny przepływ powietrza (m³/h) – obieg otwarty	382
Poziom natężenia dźwięku dla kolejnych prędkości pracy (dB(A)) – obieg otwarty	54-62-66
Przepływ powietrza (m³/h) – obieg zamknięty	252-387-506
Maksymalny przepływ powietrza (m³/h) – obieg zamknięty	593
Poziom natężenia dźwięku dla kolejnych prędkości pracy (dB(A)) – obieg zamknięty	50-53-61

**STEROWANIE**

Typ sterowania	dotykowe
----------------	----------

**FILTRY**

Liczba filtrów przeciw tłuszczowych	1
Rodzaj filtra przeciw tłuszczowego	metalowy w ramce
Liczba filtrów węglowych (przeciwzapachowych)	1
Oznaczenie filtra węglowego	DKF 43
Wymienny filtr węglowy	-

**CECHY**

Oświetlenie	halogenowe
Liczba użytych żarówek/halogenów (W)	2
Moc żarówki/halogenu (W)	20
Całkowita moc żarówek/halogenów (W)	40
Średnica wylotu (mm)	150

**WYMIARY**

Wymiary urządzenia (WxSxG) (mm)	715-1165x598x494
Minimalna wysokość zawieszenia nad płytą elektryczną (mm)	500
Minimalna wysokość zawieszenia nad płytą gazową (mm)	650
Waga netto (kg)	23,3

